



湘潭大學

欢迎您

Welcome to Xiangtan University



一定要把
湘潭大學办好
毛澤東
一九五八年十月

学校概况



江泽民题词

湘潭大学创办于1958年，是毛主席亲切嘱托一定要办好的首批综合性全国重点大学、教育部与湖南省共同重点支持建设高校、教育部本科教学水平评估优秀学校、全国首批深化创新创业教育改革示范高校。

学校现有本科生2万余人，博士、硕士生6千余人。设有85个本科专业，1个国家综合改革试点专业，11个国家特色专业，22个国家和省级重点学科，30个一级学科硕士点、191个二级学科硕士点，8个一级学科博士点、75个二级学科博士点，11个博士后科研流动站，有国家工程研究中心等60多个科研机构。

学校有专任教师1462人，具有高级职称或博士学位的教师比例超过70%，其中：中国工程院院士1人，“万人计划”第一批百千万工程领军人才1人，国家教学名师4名，

“万人计划”教学名师1名，“长江学者”特聘教授3人，国家杰出青年科学基金获得者3人，国家“千人计划”人选1人，“万人计划”第一批青年拔尖人才1人，国家教学团队4个。



学校与20多个国家和地区的60多所名校建立了交流合作关系，与西班牙莱昂大学、乌干达麦克雷雷大学共建孔子学院，与中科院、中石化等国内著名院所和企业建立了稳固的人才培养合作关系，为学生继续深造、出国留学和创业就业搭建了广阔的

舞台。

学校地处湖南省长株潭城市群核心地带，交通便利，占地3000余亩，学习环境优美，文化氛围浓厚，是全国绿化模范单位和国家大学生文化素质教育基地。学校有83个学生社团，创办了中国大学生DV文化艺术节、大学生孝文化节等众多在全国高校享有盛誉的校园文化活动品牌。



校园小亭

在京招生政策

1.招生计划

◆在京招生批次为本科一批，2017年在北京招生计划为24人，具体如下：

招生类型	招生人数	招 生 专 业	备 注
文史类	5	汉语言文学	
		法 学	
		金 融 学	
		西班牙语	
理工类	12	法 学	
		金 融 学	
		数学类（含信息与计算科学、数学与应用数学、统计学）	
		新能源材料与器件	
		机械设计制造及其自动化	
		知识产权	
艺术类	7	动 画	北京美术统考 文 理 兼 招
		视觉传达设计	
合 计	24		

2.录取规则

- ◆学校在北京地区的提档比例为120%，对符合高考招生政策及招生条件的考生全部录取；
- ◆学校不设专业级差和志愿级差，全部满足考生的第一专业志愿；
- ◆考生只要体检合格、符合招生条件，提档后一般不会退档。

近年在北京的录取分数

近年在北京的招生计划数和录取分数相对稳定。

年度	统计内容	文科	理科	艺术类
2016年	录取平均分	586	560	711
	平均分排名	3853	14607	专业联考+文化
2015年	录取平均分	583	576	674
	平均分排名	3958	13081	专业联考+文化
2014年	录取平均分	580	578	698
	平均分排名	3150	11979	专业联考+文化

大平行志愿填报建议

湘潭大学在北京招生的专业都是我校的优势学科专业，学校对北京考生有一系列优惠政策，首先欢迎有志于来毛主席家乡学习的北京考生第一志愿直接报考。

参照2016年我校在京招生录取的文理科成绩排名，成绩排名超过我校录取平均分排名较多的考生，前几个志愿可以冲击北京名校，同时欢迎填报湘潭大学；超过不多或低于去年平均分排名的，建议第一志愿填报湘潭大学。

在京招生专业

在京招生的文理科专业均为国家特色专业、省级特色专业、战略性新兴产业专业或热门专业，所在学科拥有博士点、博士后科研流动站、国家级或省级重点学科等平台。各专业具体情况如下：



汉语言文学 本专业历史悠久、底蕴深厚，著名学者姜书阁、羊春秋、彭燕郊、萧艾、张铁夫等先后在此执教。现有教授14人，博士生导师11人，国家教学名师1人，全国优秀教师1人，湖南省教学能手5人。有二级学科博士点1个，湖南省重点学科1个，国家精品课程1门，国家精品资源共享课1门，中国大学视频公开课3门，教育部精彩一课1门，全国地方高校UOOC联盟慕课1门。培养了以著名电视策划人王鲁湘、著名作家肖建国为代表的大批杰出人才。

法学 教授31人，博士生导师28人。是国家特色专业、国家级综合改革试点专业、首批国家卓越法律人才教育培养基地，拥有一级学科博士点、博士后流动站、国家人才培养模式创新实验区、国家实验教学示范中心、国家精品课程、湖南省重点学科等平台。毕业生中有“全国模范法官”、“全国十佳公诉人”、“全国普法优秀工作者”、“全国优秀律师”等优秀人才。依托湖南省唯一法学类协同创新中心开设“卓越法律人才协同培养实验班”，从协同单位遴选优秀师资授课，实行双导师制，并提供专项奖学金。



西班牙语 本专业充分利用国内外各类教学资源，聘请教学经验丰富的西班牙语母语外教，遵循“厚基础、宽口径、创新型、实践型”培养模式，并依

托湘潭大学学科门类齐全的优势，发挥学科交叉优势，培养服务社会发展需要的复合型西班牙语人才。通过和西班牙、墨西哥等西语国家及地区开展教育合作，提升本专业办学水平，构建了“3+1”模式的优秀本科生国际交流项目，共同培养学生。

金融学 教授22人，博士生导师13人。是湖南省特色专业，拥有一级学科博士点、博士后流动站、湖南省重点学科、湖南省优秀创新团队等平台，是湖南省金融专业人才最重要的培养基地之一，消费经济学从这里首创并走向全国。

数学类 含信息与计算科学（国家一类特色专业），数学与应用数学（湖南省重点专业），统计学三个本科专业。有教授29人，博士生导师17人，国家杰出青年基金获得者2人，国务院政府津贴专家3人，“万人计划”百千万工程领军人才1人，教育部数学类专业教学指导分委员会副主任1人。拥有国家重点学科、一级学科博士点、博士后流动站、国家教学团队和教育部创新团队等平台。毕业生中有中国科学院院士2人、国家杰出青年基金获得者7人、冯康科学计算奖3名、世界100位应用科学领域突出贡献奖1名、何梁何利科技进步奖1名等，人才培养成效突出。数学学科在教育部2012年全国高校学科评估中排名第16位，信息与计算科学专业等级排名（2016年武书连）全国第16位（排名等级为A+）。

新能源材料与器件 教授21人，博士生导师18人，院士1人，国家教学名师1人，国家千人计划特聘教授1人，国家



杰出青年基金获得者1人，湖南省百人计划特聘教授3人，芙蓉学者特聘教授5人。该专业是国家首批战略性新兴产业相关专业，拥有一级学科博士点、博士后科研流动站、国家实验教学示

范中心、国家教学团队、国家与地方共建工程实验室、教育部重点实验室、中央与地方共建实验室、湖南省首批高校产学研合作示范基地等教学平台。

机械设计制造及其自动化 教授18人，博士生导师8人，长江学者和国家杰青1人，教育部新世纪人才1人，芙蓉学者特聘教授1人，芙蓉学者讲座教授1人。该专业2016年通过教育部工程教育专业认证。拥有湖南省重点学科、一级学科硕士点、教育部工程研究中心、湖南省高校重点实验室等平台。与国内外机械行业合作紧密，常年聘请了20余位国内外机械工程专家作为客座教授或兼职教授，与国内多家机械行业企业合作开展实践教学，多家企业在该专业设立了奖、助学金。



知识产权 教授20人，博士生导师16人，另有来自国家知识产权局、最高人民法院等部门的实务导师30余名。拥有一级学科博士点、博士后流动站、国家人才培养模式创新实验区、国家实验教学示范中心、湖南省重点学科等平台。经过9年快速发展，学院凝聚了一支理论水平高、实践经验丰富的师资团队，在全国开创了特色鲜明的“复合型、应用性知识产权人才培养模式”，被业界誉为异军突起的“湘大模式”，培养的复合型人才深受用人单位欢迎。

动画、视觉传达设计 教授3人、副教授6人，其中国务院政府特殊津贴专家1人、中国数字艺术设计工程师专业技术资格认证专家委员会专家1人。拥有中央与地方共建数码艺术实验中心，具有Adobe、Corel、Discreet等国际知名图形设计软件的教育培训考核权。艺术类专业采用先进的工作室教学模式，动画专业设有二维动画、三维动画、游戏设计等3个专业方向工作室，视觉传达设计设有平面媒体、数码影像、网络设计等3个专业方向工作室。

人才培养与就业



学生活动中心

转专业 在大学一年级或二年级期间，学生可根据自身兴趣爱好按学校规定申请调整专业。

辅修学位 学校推行主辅修制。学有余力，对其它专业有兴趣的本科生，可以在学习主修专业（即学籍注册专业）的同

时，自主选择修读一个辅修专业；也可以在学习主修专业的同时，通过多修方式选修另一个专业的课程。

跨国交换 学校与美国、日本、韩国的名校进行校际学生互换，联合培养国际化人才，每年选拔、输送一批优秀学生赴国外学习一年。

中外大学双文凭 学校与西班牙莱昂大学签订了“机械设计制造及其自动化”专业合作培养项目协议，双方互相承认学分，采取“4+0”或“2+2”模式共同培养高层次国际化人才。本专业学生可自主选择培养模式，达到培养要求者可获得湘潭大学颁发的文凭，或同时获得湘潭大学及莱昂大学颁发的文凭。



外语楼

保送研究生 大学期间成绩排名专业前20%的学生，可以申请推荐免试攻读硕士、博士研究生；北京大学、清华大学、中国人民大学、复旦



琴湖学生公寓

大学、中国科学院等著名高校和院所每年都接收了我校的免试研究生。

提前毕业考研

学校按照学分制管理，实行弹性学习年限，

修满规定学分提前达到毕业要求者，可申请提前毕业，并可提前报考硕士研究生。

就业前景

学校毕业生一次性就业率多年来一直保持在91%以上，50%左右的学生到北京、上海、广东、浙江、江苏等发达和沿海地区就业，50%以上的毕业生到政府机关、事业单位、部队、大型国有企业就业或到国内外知名高校和科研院所深造；部分专业考研录取率高达50%以上。



信息楼

奖励资助

学校构建了“奖、助、贷、勤、减、补、缓、捐”等覆盖全体学生的立体多元奖励与资助体系，设有各类学生奖



金翰林学生公寓

（助）学金50余项，年均发放奖（助）学金逾亿元（其中助学贷款近3000万元）。

学科专业简介

湘潭大学本科专业目录

序号	本科专业名称	序号	本科专业名称
1	汉语言文学	22	档案学
2	新闻学	23	图书馆学
3	广播电视学	24	政治学与行政学
4	广告学	25	法学
5	视觉传达设计	26	知识产权
6	动画	27	经济学
7	艺术设计学	28	国际经济与贸易
8	历史学	29	金融学
9	中国共产党历史	30	工商管理
10	文化产业管理	31	市场营销
11	哲学	32	会计学
12	社会学	33	财务管理
13	国际事务与国际关系	34	电子商务
14	思想政治教育	35	审计学
15	人力资源管理	36	英语
16	旅游管理	37	德语
17	酒店管理	38	法语
18	数字出版	39	日语
19	行政管理	40	汉语国际教育
20	公共事业管理	41	翻译
21	信息管理与信息系统	42	西班牙语

序号	本科专业名称	序号	本科专业名称
43	数学与应用数学	65	环保设备工程
44	信息与计算科学	66	机械设计制造及其自动化
45	统计学	67	材料成型及控制工程
46	物理学	68	焊接技术与工程
47	微电子科学与工程	69	工业设计
48	测控技术与仪器	70	过程装备与控制工程
49	光电信息科学与工程	71	能源与动力工程
50	材料物理	72	自动化
51	材料科学与工程	73	电子信息工程
52	新能源材料与器件	74	通信工程
53	金属材料工程	75	计算机科学与技术
54	化学	76	网络工程
55	应用化学	77	软件工程
56	材料化学	78	建筑电气与智能化
57	药学	79	土木工程
58	高分子材料与工程	80	建筑环境与能源应用工程
59	环境科学	81	工程力学
60	环境工程	82	采矿工程
61	化学工程与工艺	83	测绘工程
62	制药工程	84	电子信息科学与技术
63	食品科学与工程	85	安全工程
64	生物工程		



北山教学楼群

博士后科研流动站（11个）

化学	力学	材料科学与工程
数学	法学	理论经济学
公共管理	物理学	化学工程与技术
哲学	统计学	



一级学科博士点（8个）

哲学	理论经济学	法学
数学	材料科学与工程	化学工程与技术
公共管理	统计学	

排名全国前20%的本科专业

（数据来源：武书连2016大学本科专业排名）

中国共产党历史	汉语言文学	法学
经济学	国际经济与贸易	行政管理
公共事业管理	统计学	物理学
信息与计算科学	数学与应用数学	应用化学
化学工程与工艺	制药工程	化学
材料成型及控制工程	材料化学	

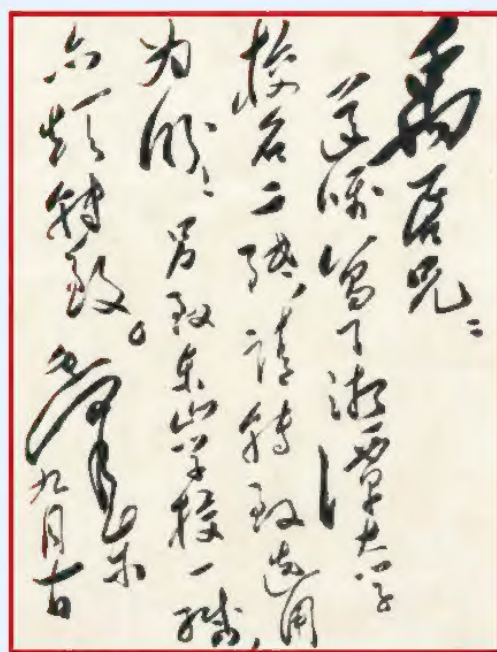
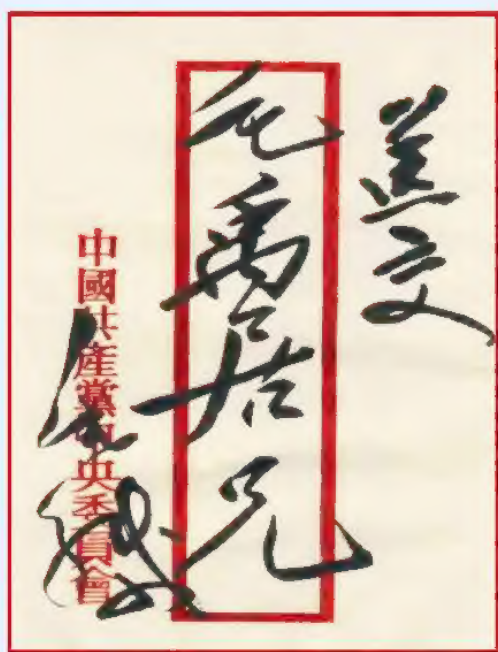
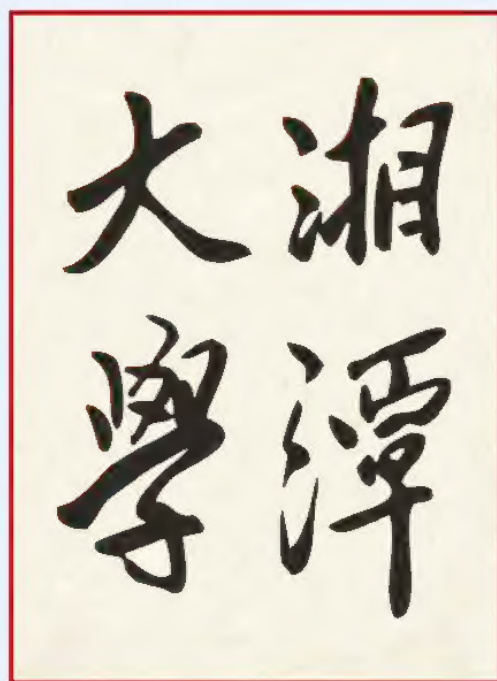
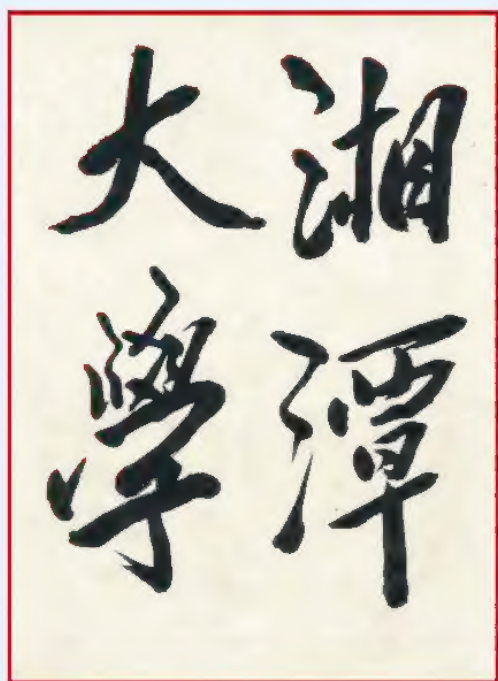
排名全国前20%的研究生教育一级学科

（数据来源：邱均平 2016-2017中国研究生教育及学科专业评价报告）

理论经济学	法 学
马克思主义理论	公共管理
化学工程与技术	数 学

湘潭大学国家级质量工程项目一览表

类 别	项 目 名 称	
国家精品资源 共 享 课 程	材料的宏微观力学性能	周益春
	综合英语	舒奇志
	诉讼证据法学	廖永安
	比较文学	季水河
	大学化学基础	刘恩辉
	数值计算方法	黄云清
	大学英语	杨 华
	计算物理及其应用	钟建新
	电子政务基础	何 振
国家精品视频公开课	审美与人生	季水河
	故事中的人生:西方古典文学选讲	宋德发
	说服与打动的艺术：广告创意解码	孙丰国
国家特色专业	中国共产党历史	唐正芒
	法 学	廖永安
	信息与计算科学	舒 适
	英 语	文卫平
	材料物理	周益春
	行政管理	颜佳华
	旅游管理	阎友兵
	计算机科学与技术	刘任任
	经 济 学	刘长庚
	化 学	邓国军
	软件工程	高协平
国家综合改革试点专业	法 学	廖永安
国家教学名师奖	周益春 文卫平 季水河 钟建新	
国家教学团队	材料与器件教学团队	周益春
	计算数学教学团队	黄云清
	英语专业教学团队	文卫平
	技术物理教学团队	钟建新
国家卓越法律人才培养基地	应用型、复合型法律职业人才教育培养基地	廖永安
国家人才培养 模式创新实验区	地方法学人才培养模式创新实验区	廖永安
国家实验教学 示 范 中 心	材料科学与工程实验教学中心	周益春
	法学实验教学中心	廖永安
	经济管理实验中心	楚尔鸣
国家大学生 校外实践基地	湘潭大学法学教育实践基地	
	湘潭大学-中国石油化工股份有限公司长岭分公司工程实践教育中心	
国家大学生创新性 实验计划项目学校	湘潭大学	



1958年9月，毛泽东主席倡导创办湘潭大学，亲笔题写校名并嘱托“一定要把湘潭大学办好”。

国务院文件

国发〔1978〕27号

国务院转发教育部关于恢复和办好 全国重点高等学校的报告

各省、市、自治区革命委员会，国务院各部委：

中央、国务院原则同意教育部《关于恢复和办好全国重点高等学校的报告》，现特发给你们，望遵照执行。

王、张、江、姚“四人帮”反党集团对教育战线的干扰破坏十分严重，表现在高等教育方面尤为突出，致使高等学校的培养能力和教育质量大幅度下降，造成教育事业与社会主义革命和建设严重不相适应的状况。

华主席在党的十一大政治报告中指示：“要采取强有力的措施，扩大和加快各级各类教育事业发展的规模和速度；

全国重点高等学校名单

一、综合大学

• 北京大学(及分校)	双重领导，教育部为主
• 复旦大学	同上
• 吉林大学	同上
• 南开大学	同上
• 南京大学	同上
• 武汉大学	同上
• 中山大学	同上
• 四川大学	同上
• 山东大学	同上
• 兰州大学	同上
• 厦门大学	同上
云南大学	云南省领导
西北大学	陕西省领导
湘潭大学	湖南省领导
新疆大学	新疆维吾尔自治区领导
内蒙古大学	内蒙古自治区领导

二、理工科院校

• 清华大学(及分校)	双重领导，教育部为主
-------------	------------



咨询方式

招生咨询通讯地址：湘潭大学招生与就业指导处

邮编：411105

邮箱：zhaosheng@xtu.edu.cn

电话：0731-58293275 58293451

传真：0731-58293452

招生网网址：<http://zhaosh.xtu.edu.cn/>

交通路线图

